In	dex of Cla	ims		Appli	catio	n/Cont	rol No		Applicant(s)/Patent under Reexamination						
				10/54	13,00	0			LANFRANCHI, LINO						
		Exam					Art l	T							
		Jose	ph A	Dillon	, Jr.		3651	<u> </u>							
ГГ								\neg	ГП						
 √	Rejected	-	(Through numer Cancelled	al)	N	Non-E	Electe	d	A	A	ppeal				
		\vdash	Cancelled		1			\dashv	H			-			
=	Allowed	÷	Restricted		11	Interf	erenc	e	0	Ol	jected				
					L				Ш						
Claim	Date		Claim	D	ate		7 [Claim	Ī		Date				
							1					\top			
Final Origina 3/6/06			Final				'	Final rigina							
Final Original 3/6/06			Final					Final							
1 1			51	 	+		- -	101	+			╁┼			
2 1			52				1	102		\pm		11			
3			53					103							
4/		+	54		4_	\perp	╛┕	104		\rightarrow	$\bot\bot$	++	\perp		
5 1		\dashv	55				-	105			+	++			
6 7	- 		56	\vdash			⊣ ⊢	106		\dashv		+-+	+		
8			58			-++	┨┝	107				- - -	 - 		
9 9			59	++	+		┥┝	100				- -	+-1		
10			60	 	\dashv		┨┝	110		-		+	+-1		
11			61	 			┦ ├-	111				+	+-1		
12			62	 	\dashv		7	112				-	+-1		
13		7	63		+		7 -	113					11		
14		+	64	\Box		11	7 F	114		$\dashv \dashv$		11	$\dashv \dashv$		
15	- 	\dashv	65			11	1 F	115		\neg		+	\Box		
16			66				7	116			7 7 7	11	П		
17		\neg	67				7 6	117	$\overline{}$						

Fina	Origin	3/9/6										Fina	Origin											Fina	Origin									
<u> </u>	1	17	<u>r</u>	\vdash					\vdash	ᅥ			51	-		\vdash	\dashv	\dashv	一	_	_		Ì		101		-				Н		\neg	
	2	Ť	Г	\vdash	П			<u> </u>		_			52	_			\neg	\neg	7	一	\neg		ı		102									
	3	1	 	┢						╡	1		53	_				_	ヿ	┪			ı		103		_						\neg	
	4	1		\vdash					\Box				54					┪	\neg	\neg		╗	İ		104									
	5			_		\vdash		-	\Box				55	\vdash				_	\neg	\neg		┪	t		105		-							
	6	٢		_	Н	\vdash			\Box				56	\vdash			\Box	\neg		\neg		┪	Ì		106		_							
	7				Н						-		57	_	-		\Box	\dashv	\neg	一	\neg		Ì		107									
	8	Т	┪	<u> </u>	Н			Г		_			58	\vdash	-				_	T			Ì	-	108									
	9	_	Т	\vdash		_	_		\Box	\neg			59	T			\neg	寸	_				t		109									
	10	Г		_					\Box	\neg			60	\vdash	Г	_		\neg	ヿ				İ		110					_				
	11	Т		_			_	$\overline{}$					61						\neg				Ì		111									
	12	Т	Г	\vdash									62				\neg						ı		112									
	13		Г										63	_									Ī		113					_				\neg
	14	1		_				Г	П				64				\Box						Ì		114						-			\neg
	15	\Box	Г			Г			П				65										Ī		115									\neg
	16												66										Ī		116									
	17												67										ı		117									
	18	П											68				П		T				ſ		118									
	19		Г						П				69										[119									
	20								П				70						П				[120									
	21	Г	Π	Г							l		71										[121									
	22												72										[122									
	23										-		73										[123									
	24												74										[124									
	25												75										[125									
	26												76												126									
	27												77										L		127									
	28												78	L				[\Box						128									
	29									\Box			79	L									Į		129									
	30									\Box			80										Į		130									
	31												81	L									l		131									
	32	L			Ш	Ш		$oxed{oxed}$		\Box			82		L		Ш		_				Į.		132									
<u></u>	33	L	_	<u> </u>				_	Ш	_			83	<u> </u>					_				ı		133	_		_	_					
	34	ᆫ							Ш	\sqcup			84	<u> </u>	L	_			_	_		_	ı		134									_
	35	\perp	<u> </u>		Щ	Ш	Щ	L.,		_			85	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	_	_			_	ļ		135	Ш	_	_	<u> </u>		Щ			Ш
<u></u>	36	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L_	Щ	Ш		<u> </u>	\Box	\dashv			86	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Щ		_	_	_		ļ		136	\Box	_	<u>_</u>	<u> </u>		Ш			Щ
	37		_	<u> </u>	\Box	Ш		\perp	\sqcup	凵			87	_		_	Ш	_	_	_	_		ļ		137				_					_
	38	<u> </u>	_		Ш			L		_			88	<u> </u>	<u> </u>		\Box	_	_	_			ı		138	_			_					_
	39	_	<u> </u>		Щ	_	_	_	\perp	_			89	_	_			_	_	_	_		ļ		139	_					Щ			_
<u> </u>	40	ļ	<u> </u>				_		Щ	ᅬ			90	<u> </u>	L	L	Щ	_	_	_	_		ı		140									_
	41	<u> </u>	_	_	Щ	Щ	_	\sqcup	\sqcup	_			91	<u> </u>	_	_	$\sqcup \sqcup$	_	4	_	_	긕			141	\Box			<u> </u>					_
	42	<u> </u>	_		Щ	_	_	_	\sqcup	ᅴ			92	<u> </u>	<u> </u>	_	\sqcup	_	_	_	\rightarrow	_	ļ		142	\square			_			Ш	-	
<u> </u>	43	_	_	L		Ш	_	\sqcup	\sqcup	_			93	_	_		\sqcup	_	_	_	\dashv		ļ		143	\Box		_	_		L.	Ш	Ш	
	44	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ			<u> </u>	$\vdash \vdash$	_			94	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup \downarrow$	_	_ļ	_			ļ		144	Ш	_	<u> </u>	<u> </u>		\square		Ш	_
<u> </u>	45	-	<u> </u>	<u> </u>	\blacksquare	<u> </u>		\vdash	\sqcup		ı	<u> </u>	95	<u> </u>	<u> </u>	igspace	Щ	_	_	_	_	_			145	Ш		_	<u> </u>		L.		\Box	
-	46	<u> </u>	_	<u> </u>	_	L			\sqcup	_			96	 	ļ	 	$\vdash \dashv$	_	_	_	_	_	ļ		146			_	<u> </u>	_	\vdash			
<u> </u>	47	 	-	<u> </u>	Н	_	_	_	$\vdash \vdash$	-			97	 	⊢	\vdash	\vdash	-	_		_		ļ		147			_	_		<u> </u>			_
-	48	-		<u> </u>	-	<u> </u>	-	<u> </u>	$\vdash \vdash$	\dashv		ļ	98	-	├-	H	\vdash			-	\dashv	\dashv	ļ		148	\square		<u> </u>	-		\vdash		Ш	\vdash
<u> </u>	49 50	<u> </u>	-	<u> </u>	\vdash	 	 	 	-	\dashv			99	 	⊢	\vdash	\vdash		\dashv	_		ᅴ	ļ		149	\sqcup			_	_				_
1	1 20		i i		1		ı	i		- 1		1	1100	i	1		i 1	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1	- 1		150		1	i	ı					1